

リアルタイムで遠隔地の映像をモニタリング  
せんりがん  
「千里眼」導入のご提案  
(Network Camera System)



株式会社エイコープリント

# セキュリティからマーケティング

## 経営計画まで

### さまざまな分野で活用できるネットワークカメラ

ブロードバンドネットワークの本格的な普及により活躍の場が急速に拡大したネットワークカメラ。

経営者向けには、今後の経営計画や事業拡張に伴う設備投資。お客様向けには自社工場の公開や動画による会社紹介など、さまざまな用途やシーンに合わせてネットワークカメラがお役に立ちます。

カメラが捉えた映像をPCのWebブラウザや携帯電話からモニターでき、カメラの操作も行えます。

防犯・安全監視はもちろん災害時の遠隔監視システム、顧客動向や商品棚をモニタリングするマーケティングツール、クライアントへの生産設備や工場紹介などの営業ツールに。また、次代の設備投資計画の現況を把握するために利用するなど、さまざまなニーズにお応えします。

## ネットワークカメラ導入の目的と特徴

本社と工場または支社を、映像により情報共有し管理することを目的とする。

「ネットワークカメラを利用したモニタリングシステム」を導入することにより、「ゼロ距離マネジメント (Zero Distance Management)」が実現できます。

ネットワークカメラを利用し、LAN(Local Area Network)やインターネットを通じて、画像データ等をリアルタイムでやりとりして、距離に制約されることなく遠隔地にある拠点での活動や経営を実現すること。

## ネットワークカメラの主な機能

双方向通信と遠隔操作が可能

### 音声通信に対応

カメラのメーカー、機種により音声双方向通信に対応。

### プリセット機能

見たい箇所を複数設定し、簡単に視点を切り替えることが可能。

### 録画機能

必要に応じて任意や自動で PC やサーバーに録画することができます。

## その他の実例

### 広域店舗経営・マーケティング

- ・本部から各店舗のセールやイベント状況などの確認・指示
- ・チェーン店舗の多地点モニタリングで、顧客の購買行動を的確に把握

### オフィス・物流のマネジメント

- ・出入口、受付、駐車場、倉庫、工場などのモニタリング
- ・生産ラインの稼働状況や建築現場などの作業状況の確認に

### 映像公開

- ・イベントの映像、工場見学を目的とした作業工程の映像などを、
- ・インターネット上でリアルタイムに配信

### セキュリティ

- ・無人施設や夜間のオフィスなどを、ネットワークを活用して遠隔監視

## その他利用提案

遠隔にある本社から生産現場をモニタリングでき、従業員の勤務状況の把握・安全管理・事故防止に役立ちます。

合理的かつ効率的な設備投資計画に役立ちます。

工場の透明性、安全性を消費者へ直接アピールできます。

パソコンに録画できますので、機器に異常があったときの原因究明に役立ちます。

施設などで入室状況、不審者の侵入などモニタリングできます。

# 保守サポートについて

## 1. 定期点検サポート

定期的にカメラ・ハウジング機器の点検、クリーニング、バージョンアップをいたします。

## 2. 遠隔サポート

カメラ・ルータは遠隔操作でも設定変更や修理が可能です。遠隔でできる修理はサービスマンが訪問しなくても済みますので、短時間で修理可能です。

## 3. 修理サポート

機材にトラブルが発生した際に、機器の修理、部品の交換等を行います。

### < 保守サポートプラン 契約内容例 >

定期点検サポート(カメラ、ハウジングの清掃・バージョンアップ・画像、録画機器点検・設定変更)、機器故障の際の交換・修理など。

遠隔サポート(カメラ、ルータの状況確認、設定変更、バージョンアップ)

年間保守契約の費用はカメラ台数、システム構成、設置場所等の条件によって異なりますので、別途お見積りさせていただきます。お見積りと契約内容にご同意いただけましたら、年間保守契約を締結させていただきます。